Issue	Classifi	cation

Application No.	Applicant(s)	
09/771,360	CARUSO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Von Couso	2625	

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15	SSUE C	LASSII	FICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
ζ.	₹7.	2		166	382	243										
II	INTERNATIONAL CLASSIFICATION							e		-						
G	0	6	K	9100												
				- /												
				1												
				1				٠								
				1		× ×										
(Assistant Examiner) (Date)						PRI	YON J. COL	Coma ISO MINER 4.	O.G. O.G. Print Claim(s)							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)	(Pri	mary Examine	-	Fillic	Fillit Fig.						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original	,	Final	Original).	Final	Original	i i	Final	Original		Final	Original	e 1	Final	Original		Final	Original
	1		24	31		-	61			91	•		121	¥		151			181
2	2		25	32	1		62	1		92			122			152			182
3	3		26	33	1		63	1		93			123			153			183
4	4		21	34	l.		64	-		94			124			154			184
5	5		28	35			65	*1		95	÷		125			155			185
6	6		29	36			66			96			126			156	3		186
1	7		30	37			67			97			127	1 . 4		157			187
8	8		3/ 32	38			68			98			128			158			188
	100		32	39			69	1		99	3.3		129			159			189
9	10			46			70			100			130			160			190
10	_11			7			71			101			131			161	-		191
_//	12		33	42			72	:		102			132	4.		162			192
j	43_		34	43			73			103			133			163			193
	¥			74			74			104			134	8		164			194
12	15		35	45			75			105			135			165			195_
13	16		36	46			76			106	-		136			166			196
14	17		31	47			77			107			137			167			197
15	18		38	48			78			108			138			168			198
16	19		39	49			79			109			139			169			199
17	20		<i>39</i> <i>40</i>	_50			80			110			140			170			200
لنا	281			51			81			111			141			171			201
18	22			52			82			112			142			172			202
19	23		,	53			83			113			143			173			203
20	24			54			84			114			144			174			204
2/	25			55			85			115	[145			175			205
	726			56			86			116			146			176			206
22	27			57			87			117			147			177			207
	28			58	ļ		.88			118			148			178			208
	29			59			89			119	[149			179			209
23	30			60			90			120			150			180			210